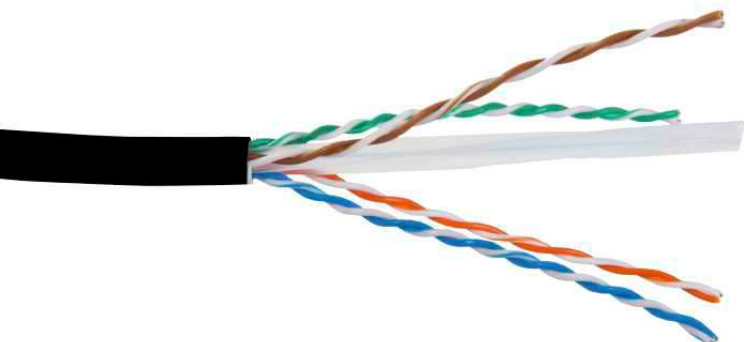


6 U/UTP



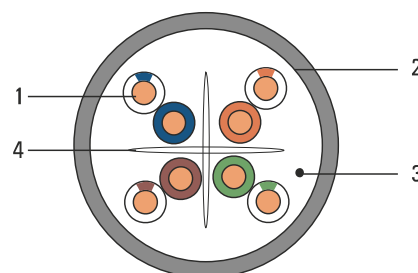
1. Żyła
2. Płaszcz
3. Linka ułatwiająca rozcięcie powłoki zewnętrznej kabla
4. Separator par

nr kat: SEC6UTPD

Kabel skrętkowy miedziany U/UTP (nieekranowany) kategorii 6 suchy. Przeznaczony do instalacji na zewnątrz budynku, nie wymaga stosowania dodatkowych osłon lub peszli. Nadaje się do instalacji w sieciach komputerowych, telefonicznych, systemach CCTV itp. Idealny do instalacji, w których nie występują zakłócenia elektromagnetyczne z zewnątrz.

DANE TECHNICZNE:

konstrukcja:	4x2	temperatura pracy:	od -30°C do +60°C
grubość żyły:	0,57 mm	temperatura instalacji:	od -10°C do +70°C
wykonanie żył:	druk miedziany [Cu]	wypełnienie:	kabel suchy
izolacja żył:	HDPE 0,98 mm	Delay Skew (ns/100 m):	≤ 45
grubość powłoki:	0,6 mm	promień gięcia:	8 x średnica
średnica zewnętrzna:	7,0 mm PE	NVP:	66%
impedancja 1-250 MHz:	100 Ω	kolor:	RAL 9005
max. rezystancja 1-100 MHz:	9,5 (Ω/100 m)	klasa CPR:	Fca



- do zastosowań zewnętrznych (powłoka PE)
- suchy
- wysoka jakość wykonania (miedź)
- posiada opinię Instytutu Łączności
- odporny na promieniowanie słoneczne UV
- testowany (pomiar wykonany na odcinku 90m za pomocą miernika Fluke Networks DSX-5000)
- spełnia wymagania kategorii 6 U/UTP

Częstotliwość MHz	1	4	8	10	16	20	25	31,3	62,5	100	200	250
NEXT ≥ dB/100 m	74,3	66,3	61,8	60,3	57,2	55,8	54,3	52,9	48,4	45,3	40,8	39,3
Tłumienność wtrąceniowa ≤ dB/100 m	2,2	4,0	5,5	6,2	7,8	8,7	9,7	10,9	15,6	20	29,2	33
Tłumienność odbić ≥ dB/100 m	20	23	24,5	25	25	25	24,3	23,6	21,5	20,1	18	17,3
PSNEXT ≥ dB/100 m	72,3	63,3	58,8	57,3	54,2	52,8	51,3	49,9	45,4	42,3	37,8	36,3
ELFEXT ≥ dB/100 m	67,8	56	49,9	48	43,9	42	40	38,1	32,1	28	22	20
PSELFEXT ≥ dB/100 m	64,8	53	46,9	45	40,9	39	37	35,1	29,1	25	19	17